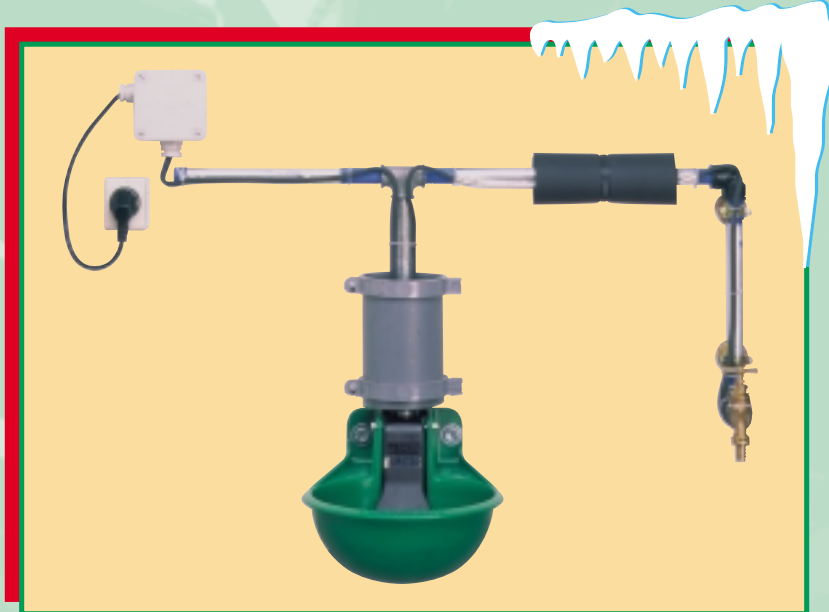


# LA BUVETTE®

www.labuvette.com



## RUBAN CHAUFFANT AUTO-REGULANT



CONFORME A LA  
REGLEMENTATION EUROPEENE

### AGREMENTS

CSTB N° 15/93-192 Bis

LCIE N° 96.D.6141 X

VDE N° 97033

SEV N° 96.5.50972.01

**PROTEGEZ DU GEL VOS CANALISATIONS D'EAU ET LA  
ROBINETTERIE DE VOS ABREUVOIRS.**

### PRINCIPES DE FONCTIONNEMENT

- Les deux fils conducteurs d'électricité sont entourés d'un polymère (plastique isolant) chargé de particules de graphite (conducteur).
  1. Il fait froid : le polymère se contracte, les particules de graphite font contact, le ruban chauffe.
  2. Il fait chaud : Le polymère s'expande, les particules de graphite ne font plus contact, le ruban ne chauffe plus.

### POSE FACILE

- Le **ruban chauffant auto-régulant** est très facile à poser.
  1. Coupez la longueur désirée et placez le ruban en ligne droite sur vos canalisations.
  2. Recouvrez celles-ci par d'une gaine isolante.
  3. Protégez les parties à portée des animaux par une coque.

- 
- **Abreuvoirs recommandés :** **F 11** à palette verticale.  
**FORSTAL** à palette verticale ou à tube.